Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle METRA 60, Kanalbreite 25







Verdrahtungskanal inkl. Oberteil und Bodenlochung zur waagerechten und senkrechten Verlegung elektrischer Kabel und Leitungen im Schaltschrank. Das Ausbrechen der Stege erfolgt werkzeuglos. Sonderlängen auf Anfrage. Geprüft nach DIN EN 50085-2-3. Unter- und Oberteil im Set.

CECE

PVC

Polyvinylchlorid

Stammdaten

Artikelnummer	6132496
Тур	VDK 6025 sgr
Bezeichnung 1	Verdrahtungskanal
Bezeichnung 2	METRA Set 60x25 7030
Hersteller	OBO
Farbe	steingrau; RAL 7030
Werkstoff	Polyvinylchlorid
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Meter
Gewicht	37 kg
Gewichtseinheit	kg/100 m

Technisches Datenblatt

Verdrahtungskanäle METRA 60, Kanalbreite 25



Artikelnummer: 6132496

25

Länge 2.000 mm Breite 25 mm Höhe 60 mm

Technische Daten Ausführung der Seitenwand geschlitzt Befestigungsart Bodenlochung Flexibel nein Halogenfrei nein Kriechstromfest ja Mit Oberteil ja Nutzquerschnitt 12 cm² Schlitzabstand 5,5 mm Schlitzbreite 4,5 mm Selbstverlöschend ja Temperatureinsatzbereich max. 60 °C Temperatureinsatzbereich min. -5 °C